

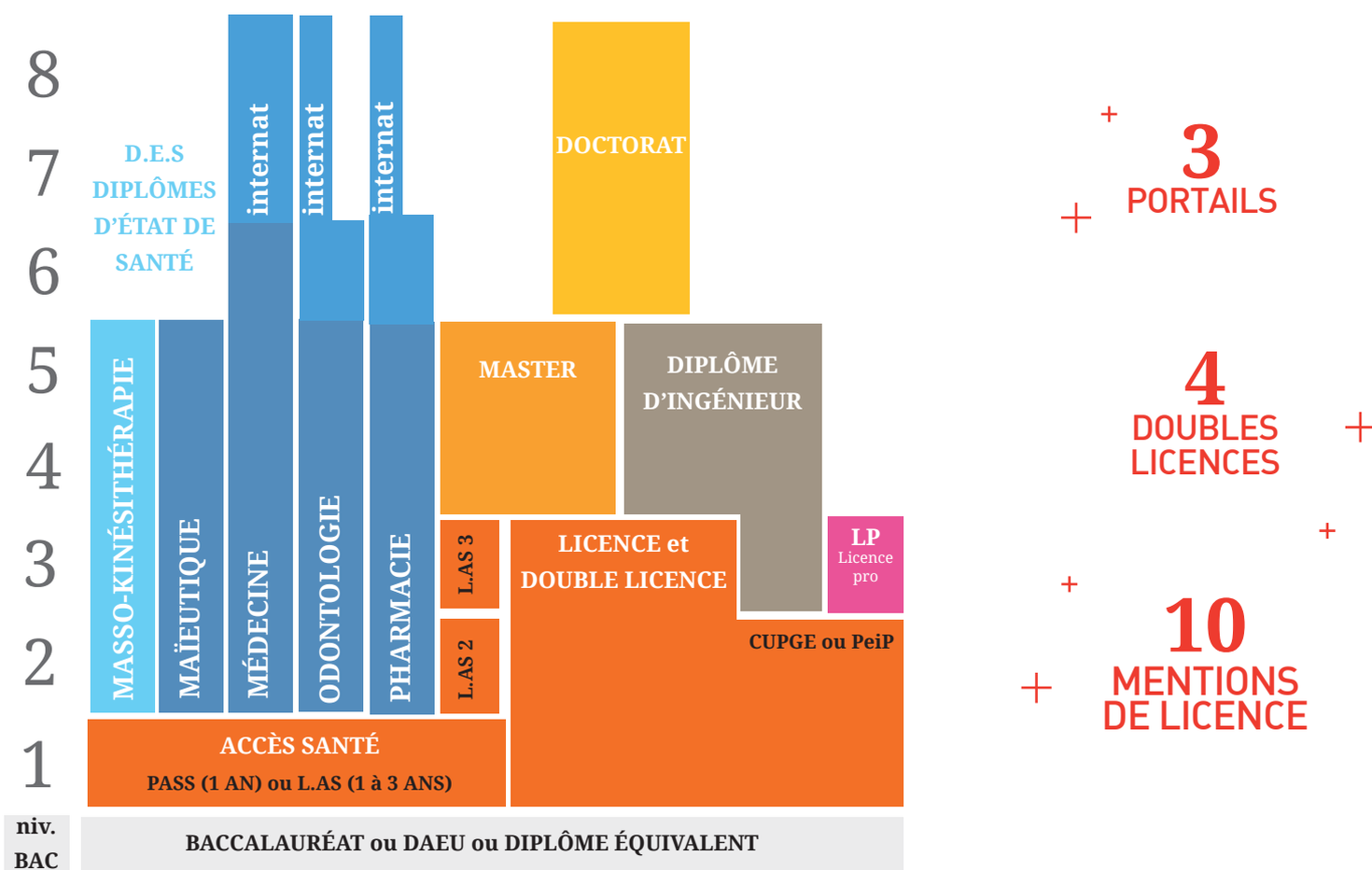
Licences du domaine Sciences, Technologie, Santé (STS)

La licence se prépare en **3 ans**. Elle vous permet d'acquérir des connaissances et compétences dans une discipline et une spécialité scientifique de votre choix.

Votre inscription pourra être conditionnée au suivi d'un parcours de formation personnalisé (remise à niveau, cursus adapté...), pour vous aider à acquérir les compétences attendues et vous accompagner vers la réussite. Ce dispositif s'intitule « Oui si » sur Parcoursup.

Elle vous prépare à entrer dans la vie active :

- à bac+3 avec une **licence professionnelle** (envisageable après avoir validé votre 2^{ème} année de licence)
- à bac+5 avec un **master ou un diplôme d'ingénieur**
- à bac+8 avec un **doctorat** à la suite d'un master



Conditions d'accès

Être titulaire du baccalauréat, du DAEU B ou d'un titre admis en équivalence.

Il est vivement conseillé d'avoir une bonne adéquation entre les spécialités choisies pour le bac et la mention choisie pour la formation. Vous pouvez retrouver les spécialités conseillées sur chaque fiche portail (BG2S, MI ou PCSI).



Organisation des études en 1^{ère} année

La 1^{ère} année du portail (BG2S, MI ou PCSI) est commune à différentes mentions de licence.

Portail Biosciences et Géosciences (BG2S)

Licence 1
Choix du portail

Licence 2
Choix de la mention

Licence 3
Choix du parcours

**Biosciences et
Géosciences (BG2S)**

Avec ou sans option
Accès Santé



**Sciences
de la Vie¹**

Avec ou sans
option Accès
Santé

- Bio-informatique, statistique et modélisation Avec ou sans option Accès Santé
- Biochimie Avec ou sans option Accès Santé
- Biologie Cellulaire
- Biosciences²
- Génétique Avec ou sans option Accès Santé
- Microbiologie
- Neurosciences
- Physiologie animale et humaine Avec ou sans option Accès Santé
- Sciences de la biodiversité Avec ou sans option Accès Santé
- Sciences du végétal



**Sciences de
la Vie et de la
Terre**

Sciences de la vie, de la terre
et de l'univers³



**Sciences
de la Terre**

- Géosciences²
- GéoNat



**Double licence
Mathématiques
- Sciences de la Vie**

**Double licence
Mathématiques
- Sciences de la Vie**

Double licence Mathématiques - Sciences de la Vie

¹ : Possibilité après sélection de préparer le concours B des écoles nationales vétérinaires

² : Parcours sélectifs à l'entrée de la 3^{ème} année de licence

³ : Parcours conseillé pour les métiers de l'enseignement

Portail Physique, Chimie, Sciences de l'Ingénieur (PCSI)

Licence 1
Choix du portail

Licence 2
Choix de la mention

Licence 3
Choix du parcours

**Physique, Chimie,
Sciences de
l'Ingénieur (PCSI)**

Avec ou sans option
Accès Santé



Physique
Avec ou sans
option Accès
Santé

- Physique Avec ou sans option Accès Santé
- Ingénierie physique
- Sciences de la matière¹



Chimie
Avec ou sans
option Accès
Santé

- Chimie Avec ou sans option Accès Santé
- Sciences de la matière¹



Physique - Chimie

- Physique-Chimie²
- Génie des procédés
- Matériaux



Mécanique

- Mécanique Avec ou sans option Accès Santé
- Ingénierie mécanique



Génie Civil

Génie civil et construction



**Électronique,
Énergie Électrique,
Automatique**

Électronique, Énergie Électrique, Automatique



**Double licence
Physique -
Électronique,
Énergie Électrique,
Automatique**

**Double licence
Physique -
Électronique,
Énergie Électrique,
Automatique**

Double licence Physique - Électronique, Énergie électrique, Automatique



**Double licence
Mathématiques
- Physique**

**Double licence
Mathématiques
- Physique**

Double licence Mathématiques - Physique

¹ : Parcours sélectifs à l'entrée de la 3^{ème} année de licence ² : Parcours conseillé pour les métiers de l'enseignement

Licence 1 Choix du portail		Licence 2 Choix de la mention	Licence 3 Choix du parcours
Mathématiques Informatique (MI) Avec ou sans option Accès Santé	➔	Mathématiques Avec ou sans option Accès Santé	<ul style="list-style-type: none"> Actuariat¹ Mathématiques et informatique Mathématiques fondamentales¹ Mathématiques générales et applications Mathématiques pour l'enseignement²
	➔	Informatique	<ul style="list-style-type: none"> Bio-informatique Informatique Informatique et mathématiques Informatique fondamentale¹
	➔	CUPGE	École d'ingénieur ou autres parcours en Mathématiques, Physique ou Mécanique
	➔	Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech (PeiP)	École d'ingénieur Polytech
	➔	Double licence Mathématiques - Économie⁴	Double licence Mathématiques - Économie
	➔	Double licence Mathématiques - Physique^{3 & 4}	Double licence Mathématiques - Physique
Double licence Mathématiques - Sciences de la Vie^{3 & 4}	➔	Double licence Mathématiques - Sciences de la Vie	Double licence Mathématiques - Sciences de la Vie

¹ : Parcours sélectif à l'entrée de la 3^{ème} année de licence

² : Parcours conseillé pour les métiers de l'enseignement (hors agrégation)

³ : Parcours sélectif à l'entrée de la 1^{ère} année de licence

⁴ : Parcours exigeant bi-diplômant

Licence Sciences pour la Santé

Licence 1		Licence 2	Licence 3
Sciences pour la Santé Avec ou sans option Accès Santé	➔	Sciences pour la Santé Avec ou sans option Accès Santé	Sciences pour la Santé Avec ou sans option Accès Santé



Ne pas confondre la Licence « Sciences pour la santé » avec le PASS (Parcours Spécifique Accès Santé).

Les L.AS : Licences Accès Santé »

Les 3 portails des licences Sciences Technologies Santé, ainsi que la Licence Sciences pour la santé, proposent la **mineure santé** pour permettre la candidature aux filières MMOP (Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie). Attention, concernant l'entrée en Kinésithérapie, seules les L.AS Biosciences et Géosciences (BG2S), Sciences pour la Santé (SPS) et Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS) permettent de candidater à cette filière.

Pour déposer votre candidature en 1^{ère} année de licence, rendez-vous sur le site internet [Parcoursup](https://www.parcoursup.fr). Cette procédure est obligatoire, quelle que soit l'année d'obtention de votre bac.



Vous êtes dans une situation particulière (reprise d'études, étudiant étranger...) ?
Rendez-vous sur le site Internet www.univ-lyon1.fr, onglet « Formation »,
rubrique « Inscription et scolarité ».

Formation

Intitulé des vœux sur Parcoursup (par type de formation)

Licences Sciences, Technologies, Santé



Licences

- Portails BG2S, MI et PCSI
Avec ou sans option Accès Santé
- Double licence Mathématiques - Économie
- Double licence Mathématiques - Sciences de la Vie
- Double licence Mathématiques - Physique
- Double licence Électronique, Énergie Électrique, Automatique - Physique
- Licence Sciences pour la Santé
Avec ou sans option Accès Santé

Cursus préparatoires aux concours d'écoles d'ingénieurs :

- Cursus Universitaire Préparatoire aux Grandes Écoles (CUPGE)
- Cursus préparatoire aux écoles d'ingénieurs du réseau Polytech



Cycle Universitaire Préparatoire aux Grandes Écoles
Formations d'ingénieur Polytech Lyon

Contacts :

- Portail Biosciences et Géosciences (BG2S)
direction.portail.bg2s@univ-lyon1.fr
- Portail Mathématiques Informatique (MI)
portail.mi@univ-lyon1.fr
- Portail Physique Chimie Sciences de l'Ingénieur (PCSI)
direction.portail.pcsi@univ-lyon1.fr
- Licence Sciences pour la Santé (SPS)
cyrille.colin@univ-lyon1.fr
claire.perrin@univ-lyon1.fr

